In	dex	0	f C	lai	me



Application/Control No.

10/075,722

Examiner

James H. Blackwell

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JAGGER ET AL.

Art Unit

2176

√	Rejected
_	Δllowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	,										
Cla	aim	Date									
Finat	Original	5/27/05	9/28/05								
 	1	1	1	_	Н						
	2	\ \ \ \ \	7 7 7 7	T							
	3	1	V	\vdash							
	4	1	1								
	5	1	1								
	6										
	1 2 3 4 5 6 7 8										
	8	1	√ √ √ √								
	9	√.	1								
	10	1	٧.						L		
	10 11 12 13 14 15 16	 \lambda \lambda	1	<u> </u>			_		Ш		
<u> </u>	12	1	1	<u> </u>	\vdash		<u> </u>		\vdash	\dashv	
	13	1	√ √	-						Н	
	14	1	1		\vdash	\vdash	-	-		\dashv	
	10	1	1	-	\vdash			_		\dashv	
	17	1	1		\vdash			-		=	
	17 18 19	1	1		├─					-	
	10	1	1	┢	-		\vdash			\vdash	
	20	J	j		-				\vdash		
	21	√ √ √	∀	H							
\vdash	22	V	V	l					_		
\vdash	21 22 23	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1							
	24	1	1		·-			П			
	24 25	1	-								
	26										
	26 27 28	L									
	28	<u> </u>	<u> </u>				L				
	29	L	L	<u> </u>				_			
	29 30 31	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_		
	31		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			
<u> </u>	32 33	<u> </u>	 	-	<u> </u>	<u> </u>	 -	 		H	
<u> </u>	33	├	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├-	-		
	34 35	├-	 	+-	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	\vdash	
	36	\vdash	├	├-	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	-	
	37	\vdash	╁	 	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	
	37 38	\vdash	\vdash	+	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	39	\vdash	1	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T	\vdash	
	40	\vdash	1	t			H	\vdash			
	41		T			Г		Π			
	42										
	43	L									
	44										
	45				匚						
	46	匚		$ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{$	oxdot	\Box		L	_	<u> </u>	
	47	L	L	$oxed{\Box}$	<u> </u>	L	L	_	<u>L</u> .	<u> </u>	
L	48	_	┖	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L.</u>	L	<u> </u>	ļ	
<u> </u>	49	1	\vdash	\perp	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	上	<u> </u>	\vdash	
			4								

Cla	im					ate)			
Final	Original									
	51									
	51 52			\neg						
	53		\neg							
	54									
	55		\neg							
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65		_					_		
	66									
L	67			\Box						<u> </u>
	68	Ш		_						_
<u> </u>	69			_					-	<u> </u>
ļ	70	\vdash	_	\vdash					<u> </u>	-
<u> </u>	71	\vdash	\dashv	-	_					-
<u> </u>	72	\vdash	_	-	-	\vdash			-	ļi
	73 74	\vdash				H			-	<u> </u>
 	7 4	\vdash				\vdash	-	-	-	\vdash
<u> </u>	76		-			-	-			
	76 77	\vdash				\vdash		Н	H	
	78	\vdash				_	-		_	_
	79_	\vdash				Η.		Н	\vdash	
<u> </u>	80	\vdash				\vdash	-	Н		
	81	П	_					Г		Г
	82							Г		
	83	-								
	84									
	85									
	86									
-	87									\Box
	88							\Box		
	89					L_		<u> </u>	_	_
	90				L.	<u> </u>		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	91	Щ			L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	92	L_				<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	lacksquare
	93			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	\vdash
	94	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	95	L_		<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	├-	├	_
	96	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	
	97	ļ		<u> </u>	<u> </u>	-	├-	<u> </u>	├	-
<u> </u>	98	\vdash	-	-	 	├	-	-	\vdash	\vdash
	99	\vdash	\vdash	├	├─	├-	-	\vdash	\vdash	\vdash

Tell Tell	Cla	Date									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		105									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			Щ	L.	Щ				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_		_						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109				_	_	-			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	<u> </u>				-				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	H	-		_	_				_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			-		\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	\vdash	\vdash	H		\dashv			\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	114	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	H	_			-				H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_	┢		-	-	_	-		Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	\vdash	\vdash	\vdash		-				\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	┝	┢	-	-	-				H
121	<u> </u>	120	-		H	-	-				Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	\vdash								H
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			H	<u> </u>					Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	\vdash		T			_	_		П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128			L						Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			L						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		<u> </u>			L.				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		_	<u> </u>	_		$ldsymbol{le}}}}}}}$	Ш.	<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_	_	_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	135		 	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	135	\vdash	-	├	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	13/	-	-	├	-	\vdash	H		\vdash	┝╌┤
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	130	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
141	\vdash	140	\vdash	\vdash	├-	├	-		\vdash	┢	\vdash
142	\vdash	141		-	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
143	<u> </u>		\vdash	\vdash	┼─	 	\vdash	\vdash	┢		H
144	<u> </u>		 	-	 	 		\vdash	一	_	H
145	 		 	 	t^-	\vdash	t	\vdash	\vdash	 	Н
146	<u> </u>		I^-	1			H	 	T	Г	П
147	<u> </u>		t	T			Г	T	Г	T	П
148			Т	Г	\vdash	Г	T	T		T	П
149			\vdash	Γ	1	\vdash	\vdash	Г	T	Г	П
				Π	1	Γ					П
			Ŀ								